

超滤膜检测测试，超滤膜第三方检测机构

产品名称	超滤膜检测测试，超滤膜第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

超滤膜是一种用于超滤过程能将一定大小的高分子胶体或悬浮颗粒从溶液中分离出来的高分子半透膜。用于超滤过程中的人工透膜，一般预先制成管式、板面式、卷式、毛细管式等各种型式的膜组件，然后组装多个组件在一起应用，以增大过滤面积并便于维修。

超滤膜检测项目

材质检测、质量检测、完整性检测、过滤效率检测、比表面积检测、断丝率检测、孔隙率检测、孔径检测、通量检测、污染性检测、泡点检测、拉伸强度检测、反渗透性能检测、气密性检测、过滤性能检测、密封性检测、剥落性能检测、透水性检测等。

超滤膜检测标准

- 1、GB/T 36137-2018 中空纤维超滤膜和微滤膜组件完整性检验方法
- 2、GB/T 32360-2015 超滤膜测试方法
- 3、CJ/T 530-2018 饮用水处理用浸没式中空纤维超滤膜组件及装置
- 4、SNI 7531-2009 超滤膜水处理器
- 5、HY/T 112-2008 超滤膜及其组件

6、KS K 3102-2007 中空纤维超滤膜分子量截断测试方法

7、HY/T 072-2003 卷式超滤技术 平板超滤膜

8、HY/T 062-2002 中空纤维超滤膜组件

9、HY/T 050-1999 中空纤维超滤膜测试方法

10、GOST R 50110-1992 高分子膜.超滤膜水通量定义法

超滤膜检测范围

非对称超滤膜、对称超滤膜、食品用超滤膜、工业超滤膜、卷式超滤膜、净水器超滤膜、管式超滤膜、p vdf超滤膜、板式超滤膜、中空纤维超滤膜等。

超滤膜检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关超滤膜检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。